BEST AVAILABLE COPY

19日本国特許庁

(i) I nt · Cl², A 44 B 19/34 ⑩日本分類 121 A 350.2

公開実用新案公報

庁内整理番号 6936-35

◎実開昭51-44405

鄧公開 昭51(1976). 4.1

審查請求 未請求

SV隠しスライドフアスナー

②実 願 昭49-116206

②出 願昭49(1974)9月25日

⑰考 案 者 松田義雄

富山県下新川郡入善町上野2817

同 坪川義時 ·

黒部市岡95の1

砂出 願 人 吉田工業株式会社

東京都千代田区神田和泉町1

似代 理 人 弁理士 官田友信

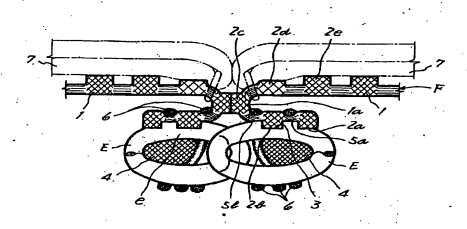
砂実用新案登録請求の範囲

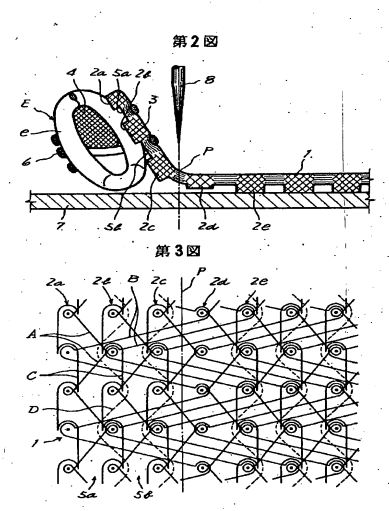
布地等の被着物7を経過支持テーブ1の折返し 反転部上で縫合する際の縫針刺通部Pに隣接する ウエール2dの編成組織を他の隣接ウエール2c の編糸本数よりも少い編成組織で形成したことを 特徴とする隠しスライドファスナー。 図面の簡単な説明

第1図はこの考案による隠しスライドファスナーの具体的な実施構造例を示す横断面図、第2図は同じく被着物に対する縫合状態を示す横断面図、第3図は経編支持テープの編成組織図である。

F……隠しスタイドフアスナー、E……エレメント、e……エレメント脚部、1……経編支持テープ、1 a……テープの折返し反転部、2 a , 2 b , 2 c , 2 d , 2 e……テープのウェール、3……エレメント脚部の凹溝、4……芯材、5 a , 5 b……テープのウエール溝、6……縫糸、7……被着物、8……縫針、A……トリコット編組織、B……サテン編組織、C……鎖編組織、D……経挿入糸、P……縫針刺通部。

第1図





BEST AVAILABLE COPY